In	de	v	_	F C	11-	in	ne
ın	ae	Y	O	r .	-12	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ıĸ



Application/Control No.

09/897,775

Kirsten S. Apple

Examiner

Reexamination

HUENNEKENS ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

3628

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

		L_					J			ļ
		_	-		_	7-4				
Claim		Fé	, –	_		<u>Date</u>	-	_	_	
=	Original	7	1				l			
Final	ig.	12/12	1							
"	ō	3								
 	1	7	[—		-			-		
	1 2 3 4 5 6	Y							\vdash	Н
	3	1	 	┢	-		┝	-		H
	4	╁	┢	-	-		 	-	_	
	5	H		╁─	\vdash	-	┢	-		H
	6	1	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash			H
-	7	1		┪	_	\vdash	\vdash			-
	8	1	_	 	\vdash	┪	\vdash	\vdash	-	
	9		1		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	П
	10	1	<u> </u>	Г			Г			П
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	T	Ι	<u> </u>	T	<u> </u>	Γ-	<u> </u>		П
	12	П	Ī —		· ·		Ī			П
	13			_						
	14	П								
	15									
	16									
	17									
	18			<u>_</u>			_			
	19	L	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	20	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>			
	21	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_				
<u></u>	22	_			L			L_		Щ
<u> </u>	20 21 22 23 24	_	ļ			_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	24	_	_		_	_	<u> </u>	_	_	Ш
<u> </u>	25 26	_			-		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	26	-			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup
-	27	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	28 29	-			<u> </u>	-		-		\dashv
	30	-								\vdash
	31	-			\vdash	-			-	-
	31	!		-		\vdash	\vdash			\vdash
	31 32 33	╟	-			-	-			\vdash
	34		-	 	<u> </u>					\vdash
	35	H				_				
 	36	1	 			\vdash	\vdash	 	 	H
	36 37	 -	\vdash	 	· · ·		<u> </u>	\vdash	\vdash	H
	38		⇈	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	 	\vdash
	39	1		<u> </u>				\vdash	_	П
	40			Г		Т		\Box		П
	41	1	Γ	l		_	<u> </u>			П
	42	1	Ι_							П
	43	T						<u> </u>		П
	44	T								
	45									
	46	\prod								
	47	\prod								
	48	\prod								
	49	L	<u> </u>							
	50	$\prod_{i=1}^{n}$								

		·	Date	е				1 1	Cla	im	৷ ও	2		[Date	Э			
			Γ	Γ				i i	T		1	r				Г	Г		
					ł		l		_	Original				1					
									Final	<u>:</u> <u>Б</u>	<u> </u>	•							
									"	ō									ll
_				<u> </u>	<u> </u>			L			<u>~</u>	Ĺ		_			<u> </u>	_	
			_		_	_				51 52	V	_	_						
ı						ŀ	ļ			52	1								
			Ι	Г						53	Π								
				\Box						54	H				_				М
_	_	\vdash	\vdash	✝	\vdash			l ⊢	_	55	1		 	_		_	\vdash		Н
-	_	_	⊢	┢	┢			H		56	H	\vdash	┢	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н
-	_		⊢	┢	_	-		l ⊩		57	H	\vdash	⊢	┝		⊢	┢	-	Н
-		_	├	⊢	 	_	_	l ⊢		57	H		⊢	_	_	┡	┢	-	Н
4	_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_		I⊢		58	4		<u> </u>	_		_	ـــــ	_	Ш
_				_	_			<u> </u>		59	Щ		<u> </u>	_			_	_	Ш
_			<u> </u>			L_	L_	L		60	\coprod	L	<u> </u>	L		ļ	<u></u>	L_	Ш
		L]	61	Ш	L	L	L	L	L	L	L.	
٦										62	П						Ī		П
_				I				-		63	1	l —	Γ				<u> </u>		П
			\vdash			_	_	-		64	IT	\vdash	<u> </u>	l	Т	_	1		
-		\vdash	-			_	 	-	-	65	+	 	 	 	 	\vdash		-	$\mid - \mid$
-							 —	-		66	-//		 	-	 	-	 	-	H
					<u> </u>	<u> </u>	 			67	Y		-						
					-					-07		_							
_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				68	_	_	_				 		
_					_			L		69	<u> </u>	_	<u> </u>			_		_	Ш
										70									
										71									
										71 72									П
_	_			\vdash	\vdash					73		_		-	-	╁	 		Н
		-	\vdash	\vdash	\vdash			⊢	-	74			-			\vdash	-		Н
-		_	⊢	⊢	 	H	_	lΉ		75			-		-	├	\vdash	H	\vdash
				 	 			! ⊢	-	70	<u> </u>	-					<u> </u>	-	\vdash
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-		76					_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
4			_	<u> </u>				L		77					_	_	<u> </u>		
							_	L		78									
									ļ	79		j							
										80									
_										81		_			-	_	_		
┪			\vdash	\vdash	 					82		Ι-			 		 		
-			 	 		 		一十		82 83	 	-	-	 	\vdash	 	 		
\dashv			-			-	 	-		03				 	-	-	-		$\vdash \vdash$
			 —			-		-		84			Н—	<u> —</u>	<u> </u>	├—	 	<u> </u>	
			 	 —	 		<u> </u>	-		85					<u> </u>	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	Ш
_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				86		<u> </u>			L	 		 	Ш
_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u> _		87	L			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
╝				$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u>_</u>	_				88									
-					_					89						l			
٦										90							Π		П
-1			_		 		Г			91	\vdash	t –	I^-	\Box		\vdash	\vdash		Н
-			\vdash		 		\vdash	-		92	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
			 	 —	 			-		93		├				-			$\vdash \vdash$
							-			-04					 			-	\vdash
		<u> </u>	<u> </u>	 				-		94			 	 -	<u> </u>			_	
_				<u> </u>	<u> </u>			_		95			<u> </u>					_	Ш
		_								96				_			_		
				<u></u>	L		L		1	97	L								
				<u> </u>	<u> </u>					98				Ī		l	<u> </u>		П
7			_	<u> </u>					j	99	$\overline{}$	Γ	Π		<u> </u>	l	Γ		П
-	-	_	\vdash	\vdash			-	-		100			┢		\vdash		一	\vdash	$\vdash \vdash$
			L		!—		ш.		1	. 55	Щ.	L	ı		—	—	—	ш	ш

Claim		Date								
	Original									
Final	ina									
i.	.Ē			1						
	0						ŀ			
	101			\vdash	-	-		-		
	101 102	\vdash	-	-			-	-	_	\vdash
_	102	\vdash	-	-			-		-	\dashv
	103 104 105		-	-	-				_	
	104			 		_		\vdash	_	\vdash
	100	_	_						_	\vdash
	106 107				<u> </u>	_				
	107	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Н
	108 109	_	_	_					_	_
	109			ļ					_	
	110							_		Ш
	111	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Ш	Щ
	112	L	_		ļ	<u> </u>				
	110 111 112 113				<u></u>				_	<u> </u>
	114	_								
	115									
	114 115 116 117 118 119 120 121			L			L		L	
	117									
	118			_		_				
	119	Г	Г		Г	Г				
	120					-		-		
	121				$\overline{}$					
	122			\vdash	_	_	-			\vdash
	123			_	_	_	\vdash			\vdash
	122 123 124 125 126 127 128 129			\vdash	 	_	-	-		\vdash
_	125	-	-							
	126	\vdash		┝	 				—	\vdash
	120	_	-				-	-	-	\vdash
	127			 				-	_	\vdash
	120			-				-		
ļ	129	ļ		<u> </u>						\vdash
	130 131		-	_	_					
	131	<u> </u>						_	_	\square
	132	_			_				_	
	133			_		_		_		
	134	<u> </u>		<u> </u>						
	133 134 135	<u>_</u>		L	<u> </u>					
	136 137	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	$ _ $
L	137	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					$oxed{oxed}$
	138 139	_			_		<u> </u>			\square
	139				L					
	140			L	L	L	L	L		
	141			L	L		L			
	142									
	143				Γ	\Box			Г	
	144				Ī	\Box	\Box			
	145	_	_		 	\vdash		<u> </u>		
	146	-		 	-	_			l	\vdash
	147		_	 	 		i		┢	\vdash
	148				\vdash			-	\vdash	
	149			 	\vdash	┢			\vdash	$\vdash \vdash$
	150		 	-	\vdash	 	 		\vdash	\vdash
	150	l	L	L	Щ	Щ.	<u> </u>	L	L	لـــا